

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΙΣ
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ

ΖΗΤΗΜΑ 1^ο

A) Να χαρακτηρίσετε καθεμιά από τις παρακάτω προτάσεις ως σωστή (Σ) ή λανθασμένη (Λ).

- i) Η επιχείρηση επιλέγει σαν καλύτερη θέση παραγωγής εκείνη για την οποία το οριακό κόστος ανερχόμενο συμβαίνει να είναι ίσο με την τιμή.
- ii) Η μείωση των τιμών των παραγωγικών συντελεστών μειώνει το κόστος και συνεπώς η καμπύλη προσφοράς μετατοπίζεται προς τα δεξιά.
- iii) Η επιχείρηση που αντιδρά αμέσως στη μεταβολή της τιμής του προϊόντος λέμε ότι έχει ανελαστική προσφορά.
- iv) Η επιχείρηση δεν προσφέρει όταν η τιμή τπυ προϊόντος είναι μικρότερη από το μέσο συνολικό κόστος.
- v) Ο σπουδαιότερος προσδιοριστικός παράγοντας της ελαστικότητας προσφοράς είναι η τεχνολογία.

B) Σε καθεμιά από τις παρακάτω προτάσεις να επιλέξετε τη σωστή απάντηση.

- i) Η επιχείρηση δεν προσφέρει για τιμές :
 - 1. μεγαλύτερες του μέσου συνολικού κόστους.
 - 2. μικρότερες του μέσου συνολικού κόστους.
 - 3. μικρότερες του μέσου μεταβλητού κόστους.
 - 4. μεγαλύτερες του μέσου μεταβλητού κόστους.
- ii) Μια επιχείρηση όταν παράγει $Q=200$ μονάδες ενός προϊόντος, επιτυγχάνει $ATC_{\min}=MC_{\text{ανερχόμενο}}=5$. Αν η επιχείρηση μεγιστοποιεί το κέρδος της όταν παράγει $Q=250$ μονάδες προϊόντος, σημαίνει ότι στο επίπεδο αυτό είναι :
 - 1. $MC>5, MC<ATC$
 - 2. $MC<5, MC<ATC$
 - 3. $MC=5, MC=ATC$
 - 4. $MC>5, MC>ATC$
- iii) Όταν αυξάνεται ο αριθμός των επιχειρήσεων ενός κλάδου, τότε αυξάνεται
 - 1. η προσφορά κάθε επιχείρησης.
 - 2. η συνολική προσφορά του κλάδου.
 - 3. η προσφορά κάθε επιχείρησης και η συνολική προσφορά του κλάδου.
 - 4. τίποτε από τα παραπάνω.
- iv) Αν η ελαστικότητα προσφοράς είναι 0,4 αυτό σημαίνει ότι μια αύξηση της τιμής κατά 10% θα οδηγήσει σε αύξηση της προσφερόμενης ποσότητας κατά:
 - 1. 5%
 - 2. 10%
 - 3. 20%
 - 4. 4%

ΖΗΤΗΜΑ 2^ο

- A) Αναφέρατε επιγραμματικά όλους τους προσδιοριστικούς παράγοντες της προσφοράς και αναλύσατε τον παράγοντα «Τιμές των παραγωγικών συντελεστών».
- B) Κρατική παρέμβαση στην αγορά. – Αναλύστε την επιβολή ανώτατης τιμής.

ΖΗΤΗΜΑ 3^ο

Δίνεται ο παρακάτω πίνακας προσφοράς και ζήτησης ενός αγαθού.

ΤΙΜΗ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
100	1200	1000
150	1000	1300
400	0	2800

1. Να προσδιοριστούν οι εξισώσεις ζήτησης και προσφοράς και να υπολογιστεί τιμή και η ποσότητα ισορροπίας.
2. Για ποιά τιμή του αγαθού το πλεόνασμα στην αγορά του αγαθού είναι ίσο με 500 μονάδες?
3. ποιές οι συνέπειες στην αγορά του αγαθού όταν η τιμή είναι ίση με 80 ευρώ?
4. Έστω ότι αυξάνεται ο αριθμός των καταναλωτών και η ζήτηση του αγαθού μεταβάλλεται κατά 15% σε κάθε επίπεδο τιμής. Έστω ακόμη ότι μειώνεται το κόστος παραγωγής και η προσφορά του αγαθού μεταβάλλεται κατά 30% σε κάθε επίπεδο τιμής. Να δείξετε διαγραμματικά τη μετατόπιση του σημείου ισορροπίας.

ΖΗΤΗΜΑ 4^ο

Δίνονται οι συναρτήσεις ζήτησης και προσφοράς ενός αγαθού:

$$Q_D=138-4P \quad \& \quad Q_S=38+6P$$

- A) Αν καθοριστεί από το κράτος κατώτατη τιμή πώλησης του αγαθού $P=18$ χρ. μονάδες,
- ποια θα είναι η επιβάρυνση του κρατικού προϋπολογισμού?
 - ποια θα είναι η ποσοστιαία μεταβολή των εξόδων των καταναλωτών?
 - ποια θα είναι η μεταβολή στα εσοδα των παραγωγών?
- Να δοθεί σχετικό διάγραμμα.

- B) Να προσδιοριστεί το ύψος που μπορεί να φτάσει το «καπέλο» αν με αγορανομική διάταξη το Υπουργείο Εμπορίου επιβάλλει ανώτατη τιμή $P=7$ χρ.μονάδες. Να δοθεί σχετικό διάγραμμα.

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ : ΚΟΥΠΑΤΣΙΑΡΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ